		• •				. •′.		•••••		• • • • •	4	•		Refe	0(6	d				K	••••	••••				·	No	n 0	(è				•	
٠.						. <del>.</del> .		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			•••••	•		Alla	1160	( )				(				٠.			, (n)	odo	M	,				•
	٠.					<u></u>	' '	1116	ıuŋ	n n	บทา	ora()	ļ, (	Call	elo:	d d				0	•			•	•			lica					•	
	•					•	••		•	·	•••••	•••••• •	·····' ·	Rosl	HG	n o			•	''	٠						(11)	jec(	٠,٠		•	•		
· (g		Onto.								1	Cholm						Oato							i										
Si Jecioso 🗲	,			٦.			]	]_	Γ	]_	Ţ -	1	<u>~</u>	7		-:	٦	1	<u> </u>	Γ-		]	].	ا		l ci	nton	1			,			
				1					٠.	ŀ			1 7	Original					'			}	1			İ -	Č K	1	÷	<u>!</u> :	i i .	į i		: : ·
Ċ	_	4_	_	_ .			_	_				]	100	č			-							,		Finas	900		!	:				
7	1	-	- -	- -	4		_	_	_	<u> </u>	_			61	<u>.</u>			-	_			_	-			<u>'</u>	101	·~· :	÷. I	:	;			;
		-	-		$\dashv$		_	_	ļ	_			_	.52		<u>.</u>	_			:		<u> .</u>		<b></b> .		į,	103		:	:		1	. !	!
	} -	1.5		-{-	-	<del></del>	-	·					·	63	_		<u> </u>	<u> </u>		۔۔					ή,	: : ···	10:3			.! :	-		! ! 	. ·
·	IJ		_ _					-	-		·		-	55													104	<del>;</del> -}	j				i i	
) . " <sup>ح</sup> پذہری		]_	- -	- -	4								_	GĠ			-					_					103			:				
` 				-{-			·		.——	ļ			_	67 50						_			:-				107		}· -≟					
3,2	<b>#</b>   -	4-	1-		7		-	_	-					69	-		$\div$	_	-			·		-		·	163	4.	<u>:</u>	•	. :			
1													=-	00		÷					·				٠	-	110	- -	<u> </u>	; . , .	;	:		
/12	-	- -	-}-	- -	- -	$\dashv$	_	_		:	!			62	_		-	$\neg$							. :	· ,	111		<u>†</u> .	. •		: :	!	, ,
	<u>;</u>	4	-	]-								·		63	$\dashv$	_		-	$\dashv$	-			-	$\dashv$		_	1(3		+	!	[		. !	
		-  <u>:</u>		_				-	_					0.4					$\exists$								114		÷ 1.	ļ.,				
. 10		╁	1-	- <del> </del> -	-	-	-	_						65	-		-	-	$\dashv$							-	116		<u>学</u>	ļ.,				·
	, j —								$\overline{}$		-		_	67					コ									-	fi .					
		<del>-</del>	╁		$\dashv$	{	-		_		_		<u> </u>	60 69				$\dashv$	$\dashv$			-		_			(10 (1)	-	7	} ·		,		
: E			-	1	7						<del></del>	٠.		70	-				ᅴ	-		-	-	-		<del></del>		-	Ť				- 1	
	]		]_	] <u>-</u>	7						· .			71	-:	<u></u>	,										121	-	+	!	! !	· {		
1			-	-	1					<del>-</del>				72 73					7		· ·	-					122		- - -					
1		-	-	]_	7	_					_			74	_						_	-					124		† -†					
1	;; -	- -	-		-	$\dashv$			<u> </u>		-			70	·				; –	-		}. <b>-</b>		-		; .	125	- :	j.	:	-		: :	:
7 2		<u> </u>		-\\-\-\-\-	_		_		_	_				77		_						1			٠		127	-	.;·	· - - -		: :	: !	!
2	<u>}</u>	`` ``	-		-	<u></u>		-	-		-		-	70	<u> </u>	-	<del> </del>		_			! 						<del> </del> - -	ii. T	i				
जाला ७	0]	7-	7	7-				_	_					00	_	_	]	_	:			_					اندا			· ·	1	;		
13	<b>)</b>	-{-	-		-		-	<del> </del>	·	<del> </del>	<del> </del> –		-	03			·	<u> </u>	-				-				4		<u> </u>	.* :	·!	!	: :	:
3	3	- ادا		_ :	1						_	1.		03			]: <u> </u>		·	,		<u> </u>					1133	T.		:	i .	:	1	
3 3	۵   := - ا -		:: :::	===				∤: <u>=</u> .	=	=	==:	:	· :=:	03 03	=	<b>∤</b> :==	\ :	<u> </u>	:=::	-:-	24.	1.44		:=			130				-			
$\frac{3}{3}$	0	-		-	 		-	<u> </u>			<b>∤</b> ·-		-	00	\ 		·  ····	·									176		;	i	:	:		i
1 2	7 0							Ϊ.		-				67					ļ	-							134				:	:		
$\frac{1}{3}$	0		ŀ		-									0.0	J	ļ		.									0.00		; 	i. 	.:	:	:	:
1/4	0				•			.		1				100	1		1								İ		040	:	:	:	:	i	Ì	ì
1.4	1										1			91		]"		1									14		ĺ					
1.4	2							.	\ .	-				0 3	.			'									11.	1			•	•	-	-
	13 10					-	.	-	.		· .			9:													14	)				•		
1	<u>.</u>		-		•				-	-				-	-1-		.	1	.   .					'			14					•		•
			_						-	]_	.   _		-	0	- 1	1	-		.								14							
-	17		-			-	-	-	-	-	- -	-	-	$\frac{0}{0}$	_1	- -		-  -	-		.					-	[.4:	4::	<del> </del>	•			٠.	-
1	40	_	1			1-	-	- -	-	-	- -	-	-	$-\left \frac{0}{0}\right $	-1-		-	- {-	-	- -	-   ···	-	- 1	-   -		-	-\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	47	4:					
1	QJ		_1				]_	]_	1	1				10			<u>-</u> ]-		1				<u>-</u>  -	1			114	<u>}</u>	]					
														·	-		, and the same		(-J++	447,00			140	,	-	42-117			-57					

, , , ,